

ROMO CASTAÑEDA JOANA

UNIVERSIDAD DEL SURERESTE

LIC. MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

M.V.Z GARCIA SEDANO BARREDA ROBERTO

MÉTODOS, INSTRUMENTOS Y TÉCNICAS DE DIAGNÓSTICO

VETERINARIO

CUATRIMESTRE GRUPO "A"

FECHA DE ENTREGA: 14/JUNIO/2025

EL APARATO RESPIRATORIO, QUE PROBLEMAS PODEMOS DETECTAR,
COMO LO EXPLORAMOS, CON QUE, FISIOLÓGICO, PATOLÓGICO, ETC.

EL APARATO RESPIRATORIO, QUE PROBLEMAS PODEMOS DETECTAR, COMO LO EXPLORAMOS, CON QUE, FISIOLÓGICO, PATOLÓGICO, ETC.

PALPACION

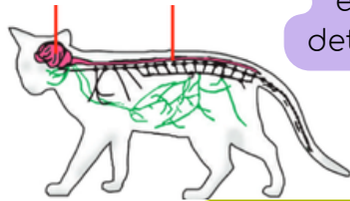
Durante la palpación, el médico utiliza las manos para examinar partes del cuerpo del paciente.

Esta técnica proporciona información valiosa sobre la temperatura, la textura, la humedad, la elasticidad, la sensibilidad, la presencia de masas o nódulos y la movilidad de los tejidos y órganos subyacentes.



AUSCULTACION

Se utiliza principalmente para evaluar la actividad del sistema cardíaco y respiratorio, así como para detectar eventuales patologías. Además, la auscultación pulmonar es una herramienta clave para evaluar el estado de los pulmones y detectar posibles anomalías en su funcionamiento.



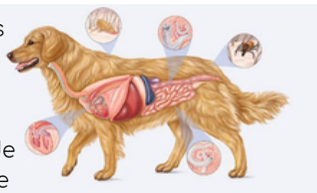
INSPECCION

La inspección en perros se refiere al proceso de examinar a los caninos para detectar problemas de salud y comportamientos anormales. Este proceso incluye la evaluación de las capacidades motrices, la auscultación del corazón y los pulmones, y puede dividirse en inspección externa (observación visual) e interna (uso de equipos para examinar partes internas). Es fundamental para garantizar el bienestar de los perros y detectar cualquier condición que pueda afectar su salud.



FISIOPATOLOGIA

La fisiopatología en perros se refiere al estudio de las enfermedades y patologías que afectan a los perros. Esto incluye la comprensión de las consecuencias clínicas de alteraciones en órganos y sistemas, así como el diagnóstico y diferenciación de condiciones como el síndrome de Cushing. Además, hay manuales específicos sobre fisiopatología en perros y gatos



¿QUE PROBLEMAS PODEMOS DETECTAR

Rinitis y sinusitis (de origen infeccioso, alérgico o fúngico).
Parálisis laríngea (más frecuente en perros geriátricos).
Cuerpos extraños nasofaríngeos (causan disnea aguda y estornudos).
Epistaxis (hemorragia de la nariz) debido a rotura vascular o infección fúngica intranasal.

COMO SE EXPLICAN

Las radiografías de dos proyecciones cervicales y torácicas pueden ser de ayuda cuando se sospecha una enfermedad obstructiva de las vías respiratorias superiores o una obstrucción fija de las vías (p. ej., por cuerpo extraño traqueal, masas, cuerpos extraños o estenosis).

bibliografía



Técnicas diagnósticas para enfermedades respiratorias en animales - Aparato respiratorio

Obtenga más información sobre el tema veterinario del Técnicas diagnósticas para enfermedades respiratorias en animales. Encuentre detalles específicos sobre este tema y temas relacionados en el Manual...

 Manual de veterinaria de MSD